









Код для заказа

NBB15-30GM50-UO-V93

Характеристики

- Цилиндрическая форма
- 15 мм, монтаж заподлицо
- 2-проводн., AC/DC

Принадлежности

EXG-30

Технические данные

Общие данные

Функция переключающих элементов Интервал переключений s_n 15 мм монтаж заподлицо перем./пост. ток Нормально-замкнутый контакт

Коэффициент восстановления r_{Cu} 0,45
Коэффициент восстановления r_{1,4301} 0,75

Параметры

 Рабочее напряжение
 U_B
 20 ... 250 V AC/20 ... 300 V DC

 Частота переключений
 f
 30 Гц

 Гистерезис
 H
 3 ... 15 обычно. 5 %

 Защита от неправильной полярности
 да

подключения

Индикатор рабочего напряжения светодиод, зеленый индикация переключения светодиод, желтый кружающие условия

Окружающие условия

Окружающая температура -25 ... 70 °C (-13 ... 158 °F)

Механические данные

Тип подключения Штекерный разъем прибора 7/8"-16 UN , 3-контактный Материал корпуса Латунь, никелированная Торцевая поверхность ПБТ

Тип защиты IP67
Соответствие стандартам и директивам

Соответствие стандартам

Стандарты EN 60947-5-2:2007 IEC 60947-5-2:2007

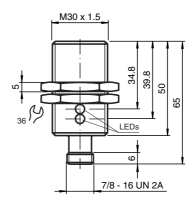
Лицензии и сертификаты

 Разрешение по нормам UL
 cULus Listed, General Purpose

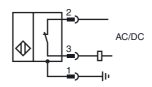
 Разрешение CSA
 cCSAus Listed, General Purpose

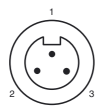
Разрешение ССС Сертифицировано China Compulsory Certification (ССС)

Размеры



Свързване





проволока цвета

1	GN
2	BK
3	WH

2